AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES ®

STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

Départements : Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne

Ministère de l'Agriculture Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt Service Régional de la Protection des Végétaux 62, avenue Nationale - La Neuvillette B.P. 1154 - 51056 REIMS CEDEX

PUBLICATION PÉRIODIQUE Abonnement annuel :

180 F.



ISSN 0295 - 5776

BULLETIN Nº 52 du 4 AOUT 1988

Téléphone: 26.09.06.43

POMME DE TERRE : - MILDIOU : maintenir la protection.

BETTERAVES : - MALADIES : intervenir.

- NOCTUELLES DEFOLIATRICES : quelques dégâts.

- VIROSES : foyers de jaunisse.

MAIS : - PUCERONS : situation très hétérogène.

TOURNESOL : - MALADIES : situation.

LUZERNE : - SITONES : vol important.

LE POINT SUR LES ECHANTILLONS RECUS AU LABORATOIRE CES 15 DERNIERS JOURS.

POMME DE TERRE

MILDIOU

Situation :

Quelques contaminations enregistrées depuis ces dix derniers jours.

Dates des dernières contaminations théoriques
23 et 26/07 - 1er/08
22-23 et 26/07
22-23 et 26/07 - 1er/08
23-25 et 26/07
22-23 et 25/07
22-23-26 et 28/07 - 1er/08
22-23-25-26 et 28/07

Les dernières sorties de taches sont prévues à la fin de la semaine (6-7 août).

Préconisation :

Les brumes matinales ainsi que les averses locales à caractère orageux, sont favorables au mildiou. Continuer à maintenir une protection régulière avec des contacts. Lors de pluies d'orages successives, préférer les fongicides

pénétrants.

Les foyers de mildiou repérés doivent être défanés.

- 1 -

BETTERAVES

MALADIES

Situation :

Les premiers symptômes de cercosporiose ont été observés la semaine dernière dans plusieurs secteurs (Troyes et Reims).

Présence également de rouille, surtout dans la plaine de Troyes. Très peu de ramulariose signalée (secteur de Vitry-le-François).

On note toujours la présence de la bactériose (Pseudomonas aptata) sur l'ensemble de la région.

Préconisation :

Le climat actuel est favorable à l'évolution de ces maladies. Intervenir le plus tôt possible avec de préférence un fongicide polyvalent.

NOCTUELLES DEFOLIATRICES

Situation :

Des dégâts de noctuelles sur le feuillage des betteraves sont observés localement.

imprimerie du S.R.P.V. Champagne-Ardenne. Le Directeur Gérant J. BOUCHET. CFPPAP nº 529 AD (C SPV 1984)

Préconisation :

Il est inutile d'intervenir.

VIROSES

On observe actuellement des ronds de jaunissement qui correspondent à des maladies virales transmises par les pucerons présents sur les betteraves en début de végétation.

MAIS

Stade desséchement des soies à début de fécondation des mais.

PUCERONS

Situation :

Elle est très hétérogène selon les secteurs.

On note:

- . des parcelles indemnes de pucerons (Rumilly les Vaudes St Lupien).
- . des parcelles avec quelques pieds colonisés (10 à 20 % des pieds touchés secteur du Tardenois).
- des parcelles où 100 % des pieds sont colonisés. Cependant dans ce cas, on compte en moyenne 50 à 100 pucerons par pied. Ces populations ont tendance à diminuer (secteur de Ramerupt).

Les auxiliaires sont également très actifs.

Préconisation :

Continuer à surveiller les parcelles plus tardives où la fécondation est en cours et en particulier celles où un traitement antipyrale a été réalisé avec un pyréthrinoïde liquide.

Dans les situations concernées, des populations importantes en croissance rapide peuvent justifier une intervention.

TOURNESOL

MALADIES

Situation:

Les premiers symptômes de sclérotinia sont observés sur capitule dans le secteur de Troyes.

Préconisation :

Il n'existe pas de moyen de lutte.

LUZERNE

SITONES

Situation :

Le vol des adultes est intense à l'heure actuelle sur les luzernes de 2 ou 3 ans.

Préconisation :

Sur les jeunes semis de luzerne situés près de parcelles de pois ou de luzerne, intervenir lorsque des dégâts sont observés. Utiliser de préférence les produits homologués sur la culture du pois.

LE POINT SUR LES ECHANTILLONS RECUS ENTRE LE 20 JUILLET et le 3 AOUT

. POMME DE TERRE : mildiou.

carence magnésie.

. COLZA: phoma.

. BETTERAVE : carence bore. fusarium.

. POIS : fusarium.

. FEVEROLE : botrytis.

INFORMATION

EN RAISON DES CONGES DU RESPONSABLE DU LABORATOIRE NOUS SOUHAITERIONS QUE LES ENVOIS D'ECHANTILLONS SOIENT REDUITS AU MINIMUM du 10 AOUT au 12 SEPTEMBRE.

CETTE MESURE NE CONCERNE PAS LES ANALYSES DE RESISTANCE.

MINITEL

36.15

code CLACMAG ou INFOCA